

COMUNICATO STAMPA

Falck Renewables: i parchi eolici di Petralia Sottana e di Ty Ru “in operation”

Milano, 13 luglio 2012 - Il **parco eolico di Petralia Sottana (Palermo)** è “in operation”, in linea con il piano industriale 2012-2014.

Il parco eolico, per il quale si sta ultimando il *commissioning*, è costituito da 26 turbine fornite da Gamesa per una potenza installata complessiva di 22,1 MW. L'impianto si trova circa 100 km a nord di Enna, lungo un crinale disposto in direzione nordest a un'altitudine compresa tra 700 e 900 m. E' connesso alla rete e sta già producendo energia rinnovabile. Si prevede che l'intero parco entri a pieno regime entro fine mese, con una produzione pari al fabbisogno equivalente di circa 14.000 famiglie.

Inoltre, in anticipo rispetto alle previsioni, Falck Renewables ha completato la costruzione **del parco eolico di Ty-Ru, in Bretagna**. Il parco eolico si trova vicino al canale della Manica, circa 1km a sud del massiccio del Mont d'Arrée. L'impianto che sta già immettendo energia nella rete, entrerà, in base alle previsioni, a pieno regime entro la fine di luglio. Costituito da 5 turbine Enercon per una potenza installata di 10 MW, produrrà energia sufficiente a soddisfare il fabbisogno energetico di circa 8.000 famiglie.

Piero Manzoni, Amministratore Delegato di Falck Renewables, ha così commentato: “Con i parchi eolici di Petralia Sottana e Ty Ru abbiamo raggiunto un ulteriore traguardo che dimostra la solidità di Falck Renewables e la sua determinazione nel percorso di crescita che si è data. I meccanismi regolatori entrati in vigore in Italia rendono tuttavia molto complessa e incerta la realizzazione di nuovi impianti nel nostro paese, per questo nel nostro piano industriale prevediamo in Italia, per i prossimi anni, estensioni agli impianti rinnovabili già esistenti e progetti di dimensioni ridotte, non tralasciando comunque, in soli casi selezionati, l'ipotesi di valutare possibili acquisizioni di asset esistenti interessanti. La nostra attenzione è ora concentrata su mercati quali Regno Unito e Polonia, tenendo in considerazione anche altri Paesi, dove la normativa e il sistema finanziario favoriscono la presenza di maggiori opportunità di mercato”.

*Presente in Europa con 716 MW installati, **Falck Renewables SpA**, Società del Gruppo Falck quotata in Borsa al segmento STAR (codice di negoziazione FKR.MI) è inserita nell'indice Nasdaq Omx Global Wind Energy Clean Edge e nell'indice MCSI Global Small Cap Index. Falck Renewables sviluppa, progetta, realizza e gestisce impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili, con la missione è contribuire al fabbisogno energetico della popolazione, secondo un preciso piano di integrazione industriale, basato sulla differenziazione per tecnologie di produzione e per aree geografiche. Grazie a questa strategia, la Società è flessibile nell'allocazione degli investimenti, con l'obiettivo di mitigare i rischi e di cogliere le opportunità di mercato.*

Per informazioni:

Giorgio BOTTA – Investor Relator - tel. 02.2433.3338

Chiara VALENTI - Responsabile Comunicazione cell. 335.7598657

Twister Group – Media Relation Advisor - Maria Elena Caporaletti – cel. 345 6609531; Monica Provini – cel. 340 4963420

CDR Communication – Investor Relation Advisor – Vincenza Colucci – cell. 335 6909547